

Infraserv GmbH & Co. Höchst KG Industriepark Höchst 65926 Frankfurt am Main	Entsorgungs-Center Datenblatt für Abfälle
Stand: 10.09.2018 Seite 1 von 2	Gruppe 1: Hausmüll, Papier, Glas, Verpackungen Glas BF ECR 3.001.10 b Zur BA ECR 3.001

Betriebliche Bezeichnung

Flaschenglas, Laborglas, Fensterglas, Drahtglas, Glasabfälle

Anfall bei (beispielhaft):

- Abbruch und Rückbau-Maßnahmen
- Laborarbeiten
- Fenster-/ Türenbau
- Dachdeckungsarbeiten

Bezeichnung nach Abfallverzeichnisverordnung

Abfallschlüssel	Abfallbeschreibung
150107	Verpackungen aus Glas
170202	Glas
170204*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
200102	Glas

Wenn Abfallschlüsseln ein Stern (*) nachgestellt ist, handelt es sich um einen gefährlichen Abfall.

Einstufung

Im wesentlichen wird Glas in folgende Arten eingestuft: Flaschenglas, Laborglas, Fensterglas, Drahtglas

Wegen der unterschiedlichen Aufarbeitungs- und Schmelzeigenschaften dieser Glasarten kommen separate Sammelsysteme zum Einsatz, weshalb die einzelnen Glasarten am Anfallort zu separieren sind.

Glas ist als gefährlicher Abfall einzustufen, wenn deren Anhaftungen gefährliche Eigenschaften (z.B. entzündbar, reizend, giftig etc.) aufweisen.

Annahmebedingungen des Entsorgungs-Centers

Flaschenglas (Getränkeeinwegflaschen oder gespülte Lösemittelflaschen **ohne Kunststoffverschluss**) wird in Sammelkörbe gesammelt, die im Entsorgungs-Center erhältlich sind. Auf Wunsch ist auch die Sammlung in anderen Behältnissen möglich. Ungespülte Chemikalienflaschen oder Lösemittelflaschen werden vom ECR nicht über dieses Sammelsystem angenommen.

Laborglas wird in gespülter Form angenommen. Wir empfehlen, es separat zu sammeln (z.B. über speziell bereitgestellte Behältnisse), die vom ECR abgeholt werden.

Beim Ausbau von **Fenstern** werden diese entweder im Komplettauftrag entsorgt oder Glas- und Holz/ Kunststoff werden getrennt verwertet. Dies ist im Einzelfall zu entscheiden.

Drahtglasscheiben werden zumeist in Lichthöfen eingesetzt. Sie können als ganze ausgebaute Scheiben oder als Drahtglasbruch vom ECR entsorgt werden.

Keramikteile dürfen nicht in die Glassammlung gegeben werden.

Entsorgungs-Center@infraserv.com

Entsorgung – aber sicher!

Infraserv GmbH & Co. Höchst KG Industriepark Höchst 65926 Frankfurt am Main	Entsorgungs-Center Datenblatt für Abfälle
Stand: 10.09.2018 Seite 2 von 2	Gruppe 1: Hausmüll, Papier, Glas, Verpackungen Glas BF ECR 3.001.10 b Zur BA ECR 3.001

Die genannten Abfälle werden in der Regel in offenen Mulden oder Container (je nach Massenanzahl) angenommen.

Bei geringen Mengen ist auch eine separate Abholung mit dem Kleinmengenmobil des Entsorgungs-Centers möglich.

Achtung: Die Abfallbehältnisse müssen transportfähig sein und dürfen nicht mit Teilen, die weit über das Behältnis ragen, beladen werden. Die Größe der Glasteile sollte 1 Meter nicht übersteigen.

Auf Wunsch ist auch die Sammlung in Deckelmulden möglich. Hier muss jedoch darauf geachtet werden, dass die Mulde nicht mit sperrigen Teilen überladen wird, was zu Beschädigungen am Deckel führen kann.

Mulden, die mit Glas mit Verunreinigungen beladen sind, sollten an der Baustelle direkt abgeplant werden, um so die Ansammlung von Regenwasser und das Auswaschen von Schadstoffen zu vermeiden. Zudem erhöht Regenwasser unnötig die Entsorgungskosten!



Sammelkörbe für Glasflaschen erhältlich im ECR



Sammelbehältnis individuell nach dem Wunsch des Kunden

Noch Fragen zum Thema Entsorgung von Glasabfällen?

Das Entsorgungs-Center beantwortet Sie Ihnen gerne!

Service-Hotline: 069/305-12195.

Entsorgungs-Center@infraserv.com

Entsorgung – aber sicher!